

Naltar

8083.01 - 8083.16



Produkt

Tkaniny zasłonowe

Opis

Podwójny splot o pionowym trójwymiarowym wzorze w naturalnych odcieniach

Skład

100% poliester ognioodporny

Szerokość

± 144 cm, ± 57 inches

Gramatura

± 273 gr/m², ± 9 oz/yd²

Współczynnik pochłaniania dźwięku

ISO 354, alpha w

0.50 (pleated)

Komfort Wizualny & Termiczny

EN 410/EN 14501

Test available

Odporność ogniowa

BS 5867-2 , Type C

CAN/ULC S109 , Pass

DIN 4102 , B1

EN 13773 , Class 1

IMO 2010 FTP part 7 , Pass

NF P 92/503-507 , M1

NFPA 701 (meth. 1 or 2) , Pass

Übereinstimmung , Pass

UNI VF 8456-8457 , Classe 1

Odporność na wycieranie

AATCC 8 (solids)

5 (scale 1-5) wet / 5 (scale 1-5) dry

ISO 105-X12

4-5 (scale 1-5) wet / 4-5 (scale 1-5) dry

Odporność na działanie światła

AATCC 16.2 option 1 or 16.3 opt 3

5 (scale 1-5)

ISO 105-B02

6 (scale 1-8)

Wytrzymałość szwów

ASTM D434

29 lbs warp / 29 lbs weft

ISO 13936-2

2.5 mm warp / 2.7 mm weft

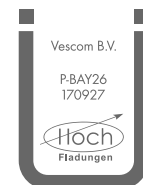
Etykiety



USCG -
EU MRA
0038



STANDARD
100
507-0023
Hohenstein HTTI



Baustoffklasse schwerentflammbar
DIN 4102, B1

Pielęgnacja & Konserwacja



Kurczliwość

Shrinkage 70°

-1.4% warp / +1.5% weft

Naltar

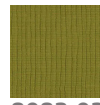
8083.01 - 8083.16



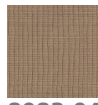
8083.01



8083.02



8083.03



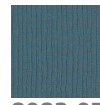
8083.04



8083.05



8083.06



8083.07



8083.08



8083.09



8083.10



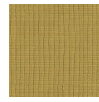
8083.11



8083.12



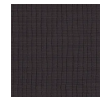
8083.13



8083.14



8083.15



8083.16